

**C.N.C.F. "CFR" SA – SUCURSALA REGIONALA C.F.R. BUCUREȘTI** 5

**DIVIZIA LINII - SERVICIUL L.A.T.**

Piața Gării de Nord nr. 1-3 sector 1 BUCUREȘTI

Tel. centrală: 021.319.95.65; 021.319.95.39; 021.319.95.39; 021.319.95.47

Interior: 133031 Tel./Fax.: 021.318.23.79

Nr. L.3. / 4.104 a/ 2010-2011

**CĂTRE : S.C. APA SERVICE SA**

Spre știință: - SECȚIA L 1 București  
- SECȚIA CT 2 București  
- AGENȚIA REGIONALĂ DE TELECOMUNICAȚII-București  
- S.C. ELECTRIFICARE CFR – S.A. București

Urmare analizării documentației întocmită de S.C. OMEGA PROIECT CONSTRUCT SRL în CTE al Regionalei C.F. București, conform act nr. R.2 / 4 / 89 din 29.03.2011 al Diviziei Tehnice, se emite:

**AUTORIZAȚIE CFR CONDITIONATA**

**Nr. L.3. / 4.104 a/ 2010-2011**

pentru executarea lucrării: **Reabilitare stație de pompare ape uzate și realizarea unei stații noi de pompare apă uzată în Municipiul Giurgiu prin :**

Amplasarea unei conducte de refulare oblic față de linia c.f. Giurgiu Nord – Russe pe partea stângă de la km 65+810 la km 65+990 la distanțe variabile cuprinse între 25,00m și 100,00m față de ax c.f și pe partea dreaptă de la km 65+990 la km 67+685 la distanțe variabile cuprinse între 13,00m și 31,00m față de ax c.f.

cu următoarele:

**CONDIȚII SPECIALE**

1. Se vor respecta condițiile din Ordonanța nr.12/1998 ( republicată ) și Regulamentul General de Urbanism ( republicat ) privind interdicțiile în zona de siguranță și în zona de protecție a Infrastructurii feroviare.
2. Se va avea în vedere procesul verbal întocmit pe teren în data de 01.11.2010 de comisia mixtă.
3. Lucrarea de amplasarea conductei de canalizare va fi executată de către un constructor autorizat pentru lucrări în zona CFR și atestat AFER, sub supravegherea personalului tehnic din Secția L 1 București Secția CT 2 București Agenția Regională de Telecomunicații București, S.C. Electrificare CFR S.A. București.
4. Beneficiarul va încheia o Convenție cu Regionala CFR București – Divizia Patrimoniu pentru achitarea taxei de utilizare a terenului CFR pe perioada execuției lucrărilor conform Dispoziției Directorului General al CNCF « CFR » S.A. nr. 83 din 2008 cu completările și modificările ulterioare.
5. "Autorizația de Construire CFR - Condiționată" dă drept beneficiarului de a obține autorizația de construcție de la Primăria sau Prefectura locală (după caz), a deschide linia de finanțare a lucrărilor și de a desfășura forma dorită pentru desemnarea antreprenorului de specialitate.
6. Lucrările pot fi începute numai după prezentarea de către beneficiarul lucrării a înștiințării de desemnare a antreprenorului de specialitate cu care a fost încheiat contractul de antrepriză pentru lucrarea susmenționată, însoțită de Autorizația AFER, cu vizele anuale la zi și Acordul Tehnic AFER ale acestuia, urmând a se elibera " Autorizația de Construire C.F.R. – Definitivă ".
7. Prin grija beneficiarului se va achita, înainte de începerea lucrărilor, la Secția L 1 București contravaloarea taxei de predare – primire a amplasamentului lucrării.
8. Întreținerea lucrării cade în sarcina beneficiarului, pe întreaga durată de viață a lucrării respective.
9. Orice degradare voită sau nevoită a bunurilor proprietate CFR, pe porțiunea predată pentru executarea lucrării, ori survenită ulterior execuției ca urmare a unor defecțiuni survenite în timpul exploatarei, privește direct pe beneficiarul lucrării.
10. În timpul execuției sub circulație a lucrărilor, va fi asigurat permanent și necondiționat, gabaritul de liberă trecere.
11. Mutarea sau modificarea traseului conductei care face obiectul prezentei Autorizații se va face de către beneficiar numai pe baza unei noi documentații, avizate de Sucursala Regionalei CFR București, conform Ordinului MT nr. 158 / 1996.
12. Prezenta **Autorizație** este valabilă **12 luni de la data emiterii**.
13. Autorizația se eliberează numai beneficiarului lucrării. O copie a Autorizației de Construcție C.F.R. Definitivă se va găsi tot timpul la punctul lucrării și se va pune la dispoziția organelor de control.
14. După terminarea lucrărilor beneficiarul și constructorul vor încheia cu organele CFR menționate mai sus, un proces verbal de recepție tehnică în care se va consemna dacă s-au respectat în întregime condițiile impuse prin prezenta și condițiile de exploatare.

București, 07.04.2011

**DIRECTOR REGIONAL  
GAVRILA MANAI**

**ȘEF DIVIZIE LINII,  
FLORIN LASLO**

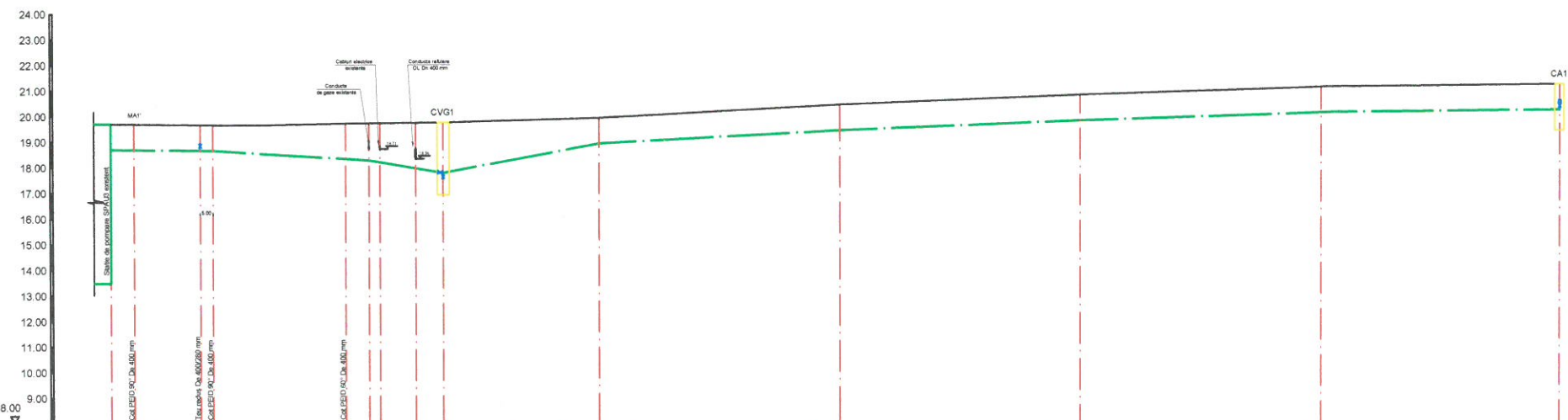
*Flaslo*



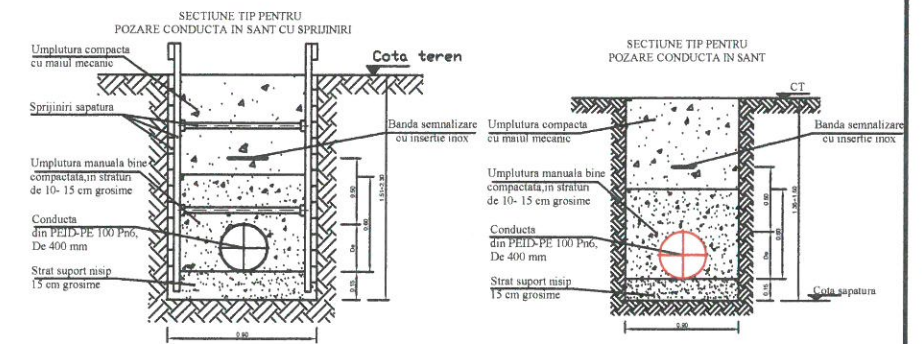
Întocmit,  
Rodica GHETU

*Rodica Ghetu*





Punct	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Cota teren	19.70	19.71	19.71	19.71	19.75	19.82	20.43	20.62	21.15	21.28
Cota ax conducta	19.70	19.65	19.65	19.74	19.75	19.82	20.43	20.62	21.15	21.28
Cota sapatura	19.35	19.35	19.35	19.35	19.45	19.57	20.18	20.37	20.90	21.03
Diet. partiale	9.00	31.00	52.00	9.20	13.90	61.00	94.00	94.00	94.00	94.00
Diet. cumulate	0.00	9.00	40.00	62.00	101.90	162.90	256.90	370.90	474.90	568.90
Material conducta	Zona SPAU3, PE10-PE100, De 400 mm, L = 92 m									
Panta	Soseaua Prieteniei, PE10-PE100, De 400 mm, L = 475.00 m									
Lungime (m)	L=40.00m	L=52.00m	L=28.00m	L=81.00m	L=94.00m	L=94.00m	L=94.00m	L=94.00m	L=94.00m	L=94.00m



**LEGENDA**  
Lucrari executate

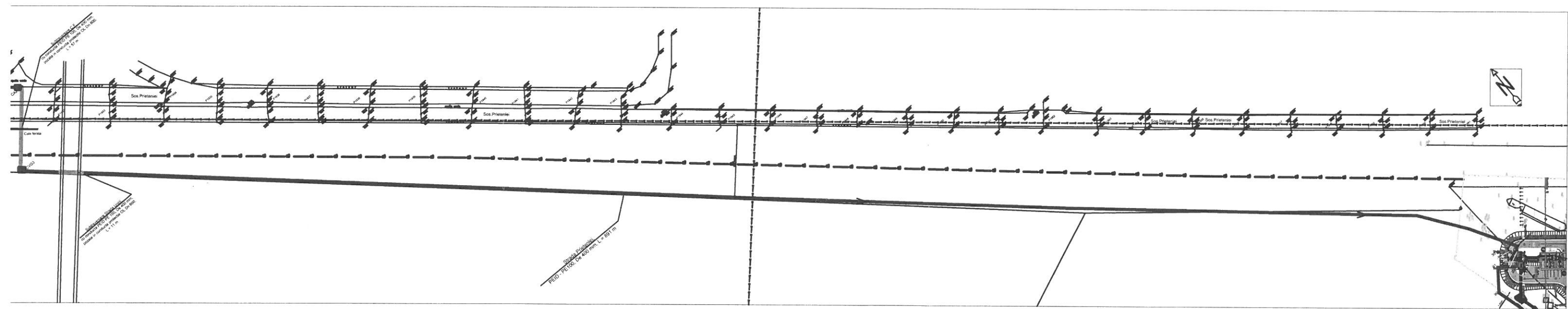
- Conducta refulare SPAU3 (reabilitare)
- Camin de vane si golire
- Camin de aerisire
- Masiv de ancoraj

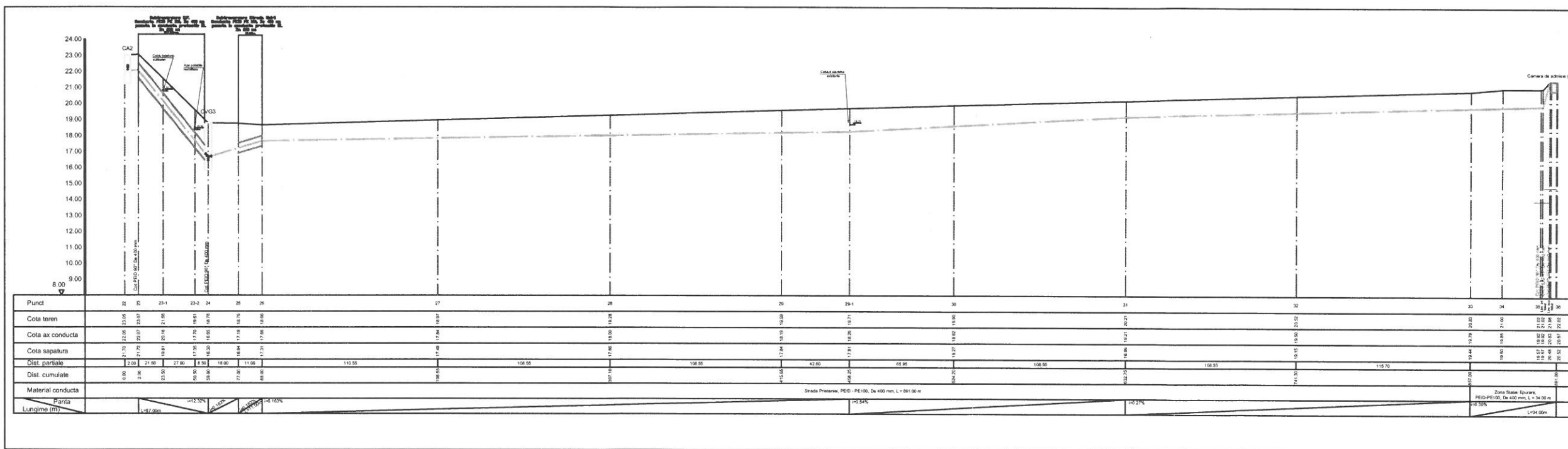
Prezentul plan se va citi cu planşa nr. 01 "Plan de situatie" (post executie)

Specificatie	Nume	Semnatura	Scara	Beneficiar	Pr. Nr.
Masurat	Ing. E. Carrillos		1:1000	APA SERVICE SA GIURGIU	670/2008
Proiectat	Ing. E. Carrillos		1:100	Proiectant:	Faza:
Verificat	Ing. F. Carlos			AQUAPROIECT SA	Post Executie
Sef atelier	Ing. F. Carlos		03.2013		

S.C. OCIDE CONSTRUCCION S.A.	Proiect:	PI. nr.
	* Reabilitarea si extinderea sistemelor de alimentare cu apa si de canalizare din municipiul Giurgiu, Judetul Giurgiu *	01C
	Profil longitudinal conducta refulare SPAU 3 pe Soseaua Prieteniei	
	Conducta refulare apa menajera	





Punct	22	23	23+1	23+2	24	25	26	27	28	29	29+1	30	31	32	33	34	35	36	
Cola teren	23.06	23.07	22.98	22.95	22.92	22.85	22.78	22.70	22.60	22.50	22.40	22.30	22.20	22.10	22.00	21.90	21.80	21.70	
Cola ax conducta	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	
Cola sapatura	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	17.72	
Dist. parțiale	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	
Dist. cumulate	0.00	2.00	4.00	6.00	8.00	10.00	12.00	14.00	16.00	18.00	20.00	22.00	24.00	26.00	28.00	30.00	32.00	34.00	36.00
Material conducta	D=400 mm, L=361.00 m																		
Panta	-0.50%																		
Lungime (m)	361.00																		

S.C. OCIDE CONSTRUCȚII S.A.  
PROIECT DE REABILITARE A REȚEI DE CANALIZARE  
POZARE CONDUCTA ÎN SAIT

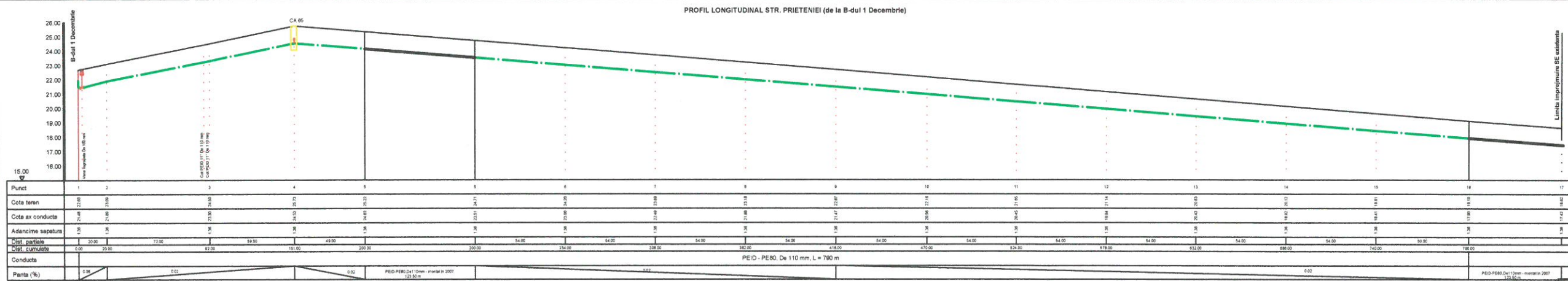
**LEGENDA**  
Lucrari executate

- Rețea conducta refulare (reabilitare)
- CĂMIN DE VANE ȘI GOLIRE
- CĂMIN DE AERISIRE

Prezentul plan se va citi cu planșa nr.1 "Plan de situație" (post execuție)

Specificație	Numar	Semnatura	Scara	Beneficiar	Pr. Nr.
Masurat	Ing. F. Toma		1:1000	APA SERVICE SA GIURGIU	E702008
Proiectat	Ing. F. Toma		1:100		
Verificat	Ing. F. Carlos			Proiectant:	Faza:
Sel. atelier	Ing. F. Carlos			AQUAPROIECT SA	Post Execuție
S.C. OCIDE CONSTRUCȚII S.A.				Proiectat:	Pr. nr.
				* Reabilitarea și extinderea sistemelor de alimentare cu apă și de canalizare din municipiul Giurgiu, Județul Giurgiu *	2C
				Profil longitudinal conducta refulare SPAU 3 pe Soseaua Prieteniei	
				Reabilitare conducta refulare	

PROFIL LONGITUDINAL STR. PRIETENIEI (de la B-dul 1 Decembrie)



LEGENDA

- CVex camin existent de vane
- CAMERA DE VANE

Punct	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Cota teren	22.00	23.00	24.00	25.00	24.50	24.00	23.50	23.00	22.50	22.00	21.50	21.00	20.50	20.00	19.50	19.00	18.50
Cota ax conducta	21.50	22.50	23.50	24.50	24.00	23.50	23.00	22.50	22.00	21.50	21.00	20.50	20.00	19.50	19.00	18.50	18.00
Adancime sapatura	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
Dist. partiile	0.00	20.00	73.00	49.00	49.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	54.00	50.00	0.00
Dist. cumulate	0.00	20.00	93.00	142.00	191.00	245.00	299.00	353.00	407.00	461.00	515.00	569.00	623.00	677.00	731.00	785.00	839.00
Conducta	PEID - PE80, De 110 mm, L = 700 m																
Panta (%)	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Prezentul plan se va citi cu plansa nr.222.3A"Plan de situatie"(post executie)

Specificatie	Nume	Semnatura	Scara	Beneficiar	Pi. Nr.
Masurat	Ing. F. Toma		1:1000	APA SERVICE SA GIURGIU	070/2008
Proiectat	Ing. F. Toma			Proiectant	Faza
Verificat	Ing. F. Carlos			AQUAPROIECT SA	Post. Executie
Sol. executie	Ing. F. Carlos	11.2011			

Proiect: "Reabilitarea si extinderea sistemelor de alimentare cu apa si de canalizare din municipiul Giurgiu - partea de vest"

Profil longitudinal esenta Proiect: "Reabilitarea retelei de distributie apa potabila"

S.C. OCIDE CONSTRUCTII S.A.